10-827045

<u> </u>	ນຕາ	1_		,	·	<u> </u>	``			_	1	ŀ≃	1	4-	7	7	Т	T	Т	1	Į.	1		1	1	15	3 I I	- 1	- 1	٠.	- 1		i	1	1	ı
	ᇛ								Ì			,	S C C												i e		5									
Final	묽	L	1.						Į	- 1	-	Ì		5]_		1_	1_	1_	↓_	-	-	┧-	┧	1	۲	1;				7	乛			1-	╁	╀╌
-	1	77	-		1-1		1=1	\neg	7	7	7	Г			1_		1_	1_	 	1_	4_	- -	 -	∤	+		22	\dashv			-		├─	1	نہ	-
	~	#-	┨	-		_	\vdash	\dashv	\neg	7	٦		5		L	1_		1_	1_	1_	1_	 	 _	-	-		3	一	-				-	┪~	+-	╄
	i		+-	╁╴	-	_	1-1		_1	7			5	3	T		1_		L		1_	1_	4_		-	- 1		\dashv	\dashv	-	-		 	┪–	┼-	┼
	Н	: -	 	ļ	\vdash	_	┨┤	\dashv	-	一十	-	<u> </u>	18	4	1	1		\mathbb{L}		丄	_	1	4_	1	-)4)5	-	\dashv	_	-	 	╁─	+-	+-	╀
		\		-	-	_	╂─┤	-	一	-	\dashv	-		5	1	7	Τ	1				1_	4_]					\dashv	_		-	╁		+-	1
			1_	ļ			\vdash	\dashv		-		-		6	1-	1	1	1		T	_	1_]	L	1)6					├-	╄		+	-
		1_		<u> </u>		_		\dashv			\dashv	-		7	+-	+	1	1	1	7	7	Ţ		1	L		O7 _		\dashv		<u> </u>	├	1_	4_	1_	1_
						_	1_				-	-	1	8	╁			1-	-	7		Τ	1	7		1	06			_	<u> </u>	<u> </u>	1_	1_		
				_		_		_		_		-			- -		+-	十	+-	-	1	┪	1	Ī		1	09					<u> </u>	1_	\perp	\perp	
	1			_		_			_	_		-		9	4-	- -	╁	╁╌	+-	-	1	+-		1		1	10		. 1		<u></u>	_	1	\perp		
_	1		1	1					ا		_	L		0	_	4-	+	+-				+-		1		1	11						1		7	T
		1	1	1								L		51		4-	4-	- -	-	- -	- -	- -		-	-	1	12						\neg	\top	7	T
			1-	1-		-		П						2	_ _		1	4-	4-	- -	- -	+-		-	-		13	-			1	1	7	\top	1	十
	1	-	1-	1	\vdash	┢	\top						16	3				1	1		4-	-	-	-	-	-+-		-	-		+-	+	1	1		
	1	-	-	1-	1	-	1	\vdash	_	H	\neg	Γ	16	4				1_	_ _	_ _	_ _	- -	- -	4	-		14 15	-		_	+-	+-	+	- -	1	+
		<u>:</u> -	-	 —	-	-	 		\dashv	\vdash	\neg		16	5		T	1		\perp	\perp			4	4	-			-	 			+-		- -	-	+
	1	4-	-	 	 	-	1-		_	\vdash	\dashv	 		6	_ _	1	7			\perp	\perp	$\perp \!\! \perp$		1		_1_	16	-	-		-	+-	+	- -	- -	+
	1	-	<u> </u>	ļ	 	_	1-			\vdash		}-		7	1	1	7-		7	\neg	Ţ.],		_1_	17	 	<u> </u>		 	┼				+
	1	1_		<u> </u>		<u> </u> _	1			\vdash	\dashv	-		8	┪	- -				T		_			- [_		18	1_		_	 _	╁			-	+
	1	3		_		_						- }-	_ 1_	~ ;9			-	- -	- -	7	1	7	7	7		ŀ	19	_		_		1		_	4	1
	1			l_	<u> </u>	_	<u> </u>				_	-		-+-		- -	- -		+-	+	+	_		7		-	20					1	- 1			
-	2	5	1											0	_		- -	- -						┥	-		121	1		1	1	T				
	2		-	1	1	<u> </u>	1	П		П				71		1						+	- -	\dashv	-		22	1	┪		1	1	\neg		\neg	7
-			+-	1-	1	-	1	П			\neg			72			\perp		_ _	4	- -	- -		\dashv	}		123	 	+-	-	+	+	\neg	7	7	\forall
	2 54 54 54 54	-		-	+-	-	+-	1	_	П	\neg		T	73						-	4	-	- -	4	-		124	+-	+	1-	+	╁		7	7	\dashv
_	11	} -		╁	╁─╴		-		-	H	\neg	ľ	7	74	\exists				_ _		_ _		_ _	4	-			+-	┼─	╁	+	+		\dashv	_	7
_	14	4			1	-	-	-		\vdash	ㅓ		7	75	_	T	\neg				_ _			4	-	_	125	-	-	-	-	+		+	-	-
	14	5 _		-		-		-	}	-	-	ŀ		76			1	1.				_ _		_	-		126		-	-		}				\dashv
	13	6		-	 -	-					\dashv	}-		77	7	7								_			127	-	-	-	-	- -			+	-
_	11	7_	_ _	-	↓_	-				-	\dashv	ŀ	1_	78		-	7	7			-		_ _				128	- -	-	+	- -				+	\dashv
l	1	8	نــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ļ_	ļ	_		-		 		- }-	_1	79		-	7	_	7	_					1		129	-	4-	-	+				\dashv	\dashv
l	1			<u> </u>	1	<u> </u> _						-		80		_		7	_	7					1		130	_ _	4_	-		-		-	-	
		0				_	1_	1_		ļ		}		81			_	-	十	1		7		_			131 132	<u> </u> -		1	_ -	ļ				
		1				L				 		}			-		+		一		7				[132	<u> </u>		1	_1_	Ļ	. +			
	1	2						_		_		ļ		82			-	-		-	\dashv	寸		_			133		\perp		-1-		-1	\dashv		
	73	3	1					1.	1_	$oxed{igspace}$		ļ		83	-+		-+			-		-		7	- 1		134			\perp	_	}		_	_	_
-	13			1		Γ		1_				1		84		}		-	-		-+	\dashv	十	ㅓ		_	135			Ĺ						
1	13	5 5 7	1	1	1	1	7	T	Ι_	1_				85	_	}							-	\dashv		<u> </u>	135 136	\neg		1					\sqcup	
-	13	6	- -	1	1	1	7	T	Γ					86	_	_	_					-		\dashv		-	137		7	T						
-	+	,	-	1-	1	1	1	1	1	T	\prod			87	_	_								ᅥ		-	:38	- -	7	1		Ì				_
-	1	B	+	╁	+-	╁	1	1-	1	1				88	<u>. </u>	\Box		_						\dashv		-	139	十	- †-	7		$ \bar{1}$		[[_ !	_
-	4				╁╴	╁	- -	1-	1	1	1			89												-	140	十	十	7	寸	\neg	·	Γ		
-					-	╁╴		1-	1-	┪-	1	•		90									<u> </u>	_		<u> </u>	4			\dashv	-{			\vdash	1	Γ
1_	Ľ		-		+	-	-	1:	+	15			- 35	91				1.5			l			_		_	145	ال.		-			10	1	1.00	1
L		11)	<u>. i</u>	┵	- -	-, -		. ;= 		+		3.5		92		GT		714	:	1					 	L	142				+-	+-	10	11-	 	
F		2	+	1	1	1		73	4-		-	`	-	93	-		-	-		_			1		}		143				<u>:</u>	<u></u>		 	1	#
$\cdot $	7	43				_	_		4	4-	-	}	-		-		├-	-	1	1	1	1					142						 	-	┼	╁
	Ī	44	7						1_		-	1		94	_		-		1	1-	1	1	1	 	Ì		145							 		+
1		45	_	1					1_		-	1	_	95		-	-	\vdash	1-	-	+-	+-	†	_	1		140				!	1_	- -		1-	4-
-		46	_	\top		1				_ _	<u>i</u> _]	}	96			┨—	 	┨	+-	1-	1-	-		1	-	147					1_	1_	4-	4-	
-	_	47		- -		7	_	7		_ [_			_	97		 _	 -	 	┨—	 	1-	-			1	-	148	-				1_	1-	1-	4-	4-
-		48				+	_ -	7	1	\neg]	L	98	_	1	4_	1-	4-			-	1-	-	1	-	149	_				1_	1_	4-	4-	4-
-		49			-	+	\dashv	7	7	1	7	٩		99		上	1_	4_	+	4-	4-		1-	+-	-	-	150	1		_	\prod					
-	1	50	-					-	7	7	7	7		10	<u>d_</u>	丄			Ŀ				ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ل	L			L							
- 1	- 1	ು∪			-							_																								

If more than 150 daims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)